

## FISH FOR LIFE: *Tendințe în UE cu privire la managementul râurilor și beneficii ale abordărilor propuse în cadrul proiectului FISH for LIFE*

Agenția pentru Protecția Mediului Gorj a organizat în perioada 9-10 noiembrie 2023 la Rânca întâlnirea *Tendințe în Uniunea Europeană cu privire la managementul râurilor și beneficii ale abordărilor propuse în cadrul proiectului FISH for LIFE*. Evenimentul a fost organizat în cadrul proiectului LIFE16 NAT/RO/000778 *Refacerea culoarelor de migrație și a habitatelor pentru speciile de pești reofili din râul Gilort FISH FOR LIFE*. Proiectul are ca scop refacerea conectivității longitudinale pe râul Gilort și îmbunătățirea diversității habitatelor pentru speciile de pești reofili (specii ce trăiesc în ape curgătoare).

Cuvântul introductiv i-a aparținut domnului Nicolae Giorgi, directorul Agenției pentru Protecția Mediului Gorj, care a subliniat atât oportunitățile oferite de proiect pe toată perioada de desfășurare, dar și provocările întâmpinate în implementarea activităților de reconstrucție ecologică. Dl. Ilie Zanfir (ABA Jiu) a confirmat importanța proiectului pentru managementul bazinului hidrografic al râului Gilort și a asigurat APM Gorj de întregul sprijin al instituției pe care o reprezintă pentru implementarea unor acțiuni viitoare.

Prezentarea principală a zilei a fost susținută de Nicolae Calma, managerul proiectului *Fish For Life*, care a prezentat premisele care au stat la baza proiectului, legătura cu tendințele europene în managementul apelor și măsurile ce au fost luate pentru îmbunătățirea stării de conservare a speciilor de pești reofili și de refacere a conectivității râului Gilort. Printre acțiunile concrete de conservare implementate și prezentate se numără pasajul de migrație pentru pești de la Târgu Cărbunesti, plantările de vegetație forestieră și lucrările de reconstrucție ecologică în albie, care au constat în amplasarea unor structuri formate din *bușteni proiectați, căsoaie, anrocamente de dimensiuni variabile*, plase speciale flexibile umplute cu piatră de râu (gabioane), al căror rol a fost acela de a crea și diversifica habitatele de refugiu, odihnă, hrănire și reproducere pentru pești, de a contribui la refacerea proceselor naturale ale râurilor și de a sprijini comunitățile locale și proprietarii de terenuri prin protejarea malurilor împotriva eroziunii. *Lucrările de reconstrucție ecologică au fost realizate pe patru sectoare de râu, dintre care, 3 sectoare au cuprins și lucrări de consolidare a malurilor, pe o lungime totală de aproximativ 509 m.*

Cea de a 2-a prezentare i-a aparținut domnului Adrian Ionașcu, ihtiologul proiectului, care a prezentat rezultatele celei mai recente sesiuni de pescuit științific și, prin comparație cu inventarierea precedentă, a realizat o evaluare a statutului de conservare a speciilor de interes (mreana vânătă, dunărița, chișcarul, porcușorul de șes, porcușorul de nisip și boarța).

Părerea comunității locale a fost prezentată de dl. Victor Geogia, primarul comunei Bengești-Ciocadia, în partea de discuții. Acesta a evidențiat colaborarea bună avută cu APM Gorj în ceea ce privește lucrările implementate în arealul comunei pe care o conduce, dar și beneficiile aduse comunității locale de lucrările de apărare de mal, eroziunea terenurilor agricole fiind una din problemele cu care localitățile din bazinul râului Gilort se confruntă frecvent. Ziua 1 a inclus și o prezentare a noului cadru de finanțare LIFE, realizată de doamna Ioana Lucaci, monitor al proiectului Fish For Life. Noua schemă contribuie în totalitate la atingerea obiectivelor European Green Deal și rămâne singurul program al UE dedicat exclusiv mediului, conservării naturii și acțiunilor climatice.



LIFE16 NAT/RO/000778



Cea de a doua zi a întâlnirii a constat într-o vizită a zonelor de pe Râul Gilort în care s-au realizat acțiuni concrete de conservare în cadrul proiectului *Fish For Life*. Au fost vizitate astfel pasajul de migrație pentru pești de la Târgu Cărbunești, lucrările de reconstrucție ecologică din albia râului Gilort și lucrările de apărare de mal din arealul comunei Bengești-Ciocadia și lucrările de reconstrucție de pe râul Galbenu, dar și plantația de puieti de pe malul râului Gilort de la Miroslaveni.

Evenimentul a reunit o serie de autorități locale, factori de decizie și reprezentanți ai comunității locale din situl Natura 2000 Râul Gilort. Printre instituțiile reprezentate la eveniment s-au numărat Administrația Bazinală Apa Jiu, Societatea de Gospodărire a Apei Gorj, reprezentanți ai agențiilor pentru protecția mediului Dolj, Vâlcea, Mehedinți, primăriile comunelor Bengești-Ciocadia, Albeni și Târgu Cărbunești, ANANP, Școala Albeni, Parcul Național Defileul Jiului, AJVPS Gorj și Universitatea din București, partener al proiectului *Fish For Life*.

Mai multe informații despre proiectul *FISH FOR LIFE* sunt disponibile pe site-ul proiectului [www.fishforlife.ro](http://www.fishforlife.ro). Pentru informații suplimentare legate de eveniment și proiect vă rugăm să contactați:

- APM Gorj, Nicolae Calma, manager proiect, tel. 0723.65.77.09.
- Cristina Merfu, specialist comunicare [apm.gorj@gmail.com](mailto:apm.gorj@gmail.com)